

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ИНСТИТУТ ТЕХНОЛОГИЙ (ФИЛИАЛ) ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» В Г. ВОЛГОДОНСКЕ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

(Институт технологий (филиал) ДГТУ в г. Волгодонске)



ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ (ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА)

для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации

по дисциплине
«Адаптивная физическая культура»
для обучающихся по направлению подготовки
38.03.02 Менеджмент
программа бакалавриата «Менеджмент»
2025 года набора

onorozna)

Оценочные материалы (оценочные средства) по дисциплине

«Адаптивная физическая культура»

Лист согласования

(наименование)

составлены в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования направлению подготовки (специальности)

Содержание

	C.
1 Паспорт оценочных материалов (оценочных средств)	3
1.1 Перечень компетенций, формируемых дисциплиной (модулем), с указанием этапов их	
формирования в процессе освоения ОПОП	3
1.2 Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их	
формирования	9
1.3 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений,	
навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования	
компетенций, описание шкал оценивания	11
2 Контрольные задания (демоверсии) для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта	
деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения	
образовательной программы	13

1 Паспорт оценочных материалов (оценочных средств)

Оценочные материалы (оценочные средства) прилагаются к рабочей программе дисциплины и представляет собой совокупность контрольно-измерительных материалов (типовые задачи (задания), контрольные работы, тесты и др.) и методов их использования, предназначенных для измерения уровня достижения обучающимся установленных результатов обучения.

Оценочные материалы (оценочные средства) используются при проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся.

1.1 Перечень компетенций, формируемых дисциплиной, с указанием этапов их формирования в процессе освоения ОПОП

Перечень компетенций, формируемых в процессе изучения дисциплины:

OK-7: способностью поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности; пропаганды активного долголетия, здорового образа жизни и профилактики заболеваний.

Конечными результатами освоения дисциплины являются сформированные когнитивные дескрипторы «знать», «уметь», «владеть», расписанные по отдельным компетенциям. Формирование дескрипторов происходит в течение всего семестра по этапам в рамках контактной работы, включающей различные виды занятий и самостоятельной работы, с применением различных форм и методов обучения (табл. 1).

2 Таблица 1 Формирование компетенций в процессе изучения дисциплины

Код компетенции	Уровень освоения	Дескрипторы компетенции (результаты обучения, показатели достижения результата обучения, которые обучающийся может продемонстрировать)	Вид учебных занятий, работы 1, формы и методы обучения, способствующие формированию и развитию компетенции2	Контролируем ые разделы и темы дисциплины ³	Оценочные материалы (оценочные средства), используемые для оценки уровня сформированности компетенции	Критерии оценивания компетенций ⁴
OK-7	Знать Уровень 1:	О физической культуре в общекультурной и профессиональной подготовке студентов, её социально — биологических основах, физической культуре и спорте как социальных феноменах общества. О законодательстве Российской Федерации физической культуры и спорта. О физической культуре личности.	П.р.	1.1-1.6 2.1-2.6	Контрольные нормативы	Сдача контрольных нормативов
	Уровень 2: Уровень 3:	Об основах здорового образа жизни студента, особенностях использования средств физической культуры для оптимизации работоспособности. Об общей физической и специальной подготовке в системе				

 $^{^{1}}$ Лекционные занятия, практические занятия, лабораторные занятия, самостоятельная работа

² Необходимо указать активные и интерактивные методы обучения (например, интерактивная лекция, работа в малых группах, методы мозгового штурма, решение творческих задач, работа в группах, проектные методы обучения, ролевые игры, тренинги, анализ ситуаций и имитационных моделей и др.), способствующие развитию у обучающихся навыков командной работы, межличностной коммуникации, принятия решений, лидерских качеств

³ Указать номера тем в соответствии с рабочей программой дисциплины

⁴ Необходимо выбрать критерий оценивания компетенции: посещаемость занятий; подготовка к практическим занятиям; подготовка к лабораторным занятиям; ответы на вопросы преподавателя в рамках занятия; подготовка докладов, эссе, рефератов; умение отвечать на вопросы по теме лабораторных работ, познавательная активность на занятиях, качество подготовки рефератов и презентацией по разделам дисциплины, контрольные работы, экзамены, умение делать выводы и др.

	физического воспитания			
Уметь		П.р.	Контрольные нормативы	
Уровень 1:	Понимать роль физической культуры в развитии человека и подготовке специалиста	•		
Уровень 2:	Использовать систему практических умений и навыков, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья, развитие и совершенствование психофизических способностей и качеств (с выполнением установленных нормативов по общей физической и спортивно — технической подготовке).			
Уровень 3:	Овладеть основами физической культуры и здорового образа жизни.			
Владеть		П.р.	Контрольные нормативы	
Уровень 1:	Способностью использовать физкультурно — спортивную деятельность для повышения своих функциональных и двигательных возможностей, для достижения личных жизненных и профессиональных целей.			
Уровень 2:	Готовностью к достижению должного уровня физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.			
Уровень 3:	Готовностью к реализации задач физического воспитания.			

2.1 Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценивание результатов обучения по дисциплине осуществляется в соответствии с Положением о текущем контроле и промежуточной аттестации обучающихся.

По дисциплине «Адаптивная физическая культура» предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль (осуществление контроля всех видов аудиторной и внеаудиторной деятельности обучающегося с целью получения первичной информации о ходе усвоения отдельных элементов содержания дисциплины); промежуточная аттестация (оценивается уровень и качество подготовки по дисциплине в целом).

Текущий контроль в семестре проводится с целью обеспечения своевременной обратной связи, для коррекции обучения, активизации самостоятельной работы обучающихся. Текущий контроль служит для оценки объёма и уровня усвоения обучающимся учебного материала одного или нескольких разделов дисциплины (модуля) в соответствии с её рабочей программой и определяется результатами текущего контроля знаний обучающихся.

Текущий контроль осуществляется два раза в семестр по календарному графику учебного процесса.

Текущий контроль предполагает начисление баллов за выполнение различных видов работ. Результаты текущего контроля подводятся по шкале балльно-рейтинговой системы. Регламент балльно-рейтинговой системы определен Положением о системе «Контроль успеваемости и рейтинг обучающихся».

Текущий контроль является результатом оценки знаний, умений, навыков и приобретенных компетенций обучающихся по всему объёму учебной дисциплины, изученному в семестре, в котором стоит форма контроля в соответствии с учебным планом.

Текущий контроль успеваемости предусматривает оценивание хода освоения дисциплины: теоретических основ и практической части.

Промежуточная аттестация по дисциплине «Гимнастика» проводится в форме зачета.

В табл. 2 приведено весовое распределение баллов и шкала оценивания по видам контрольных мероприятий.

Таблица 2 Весовое распределение баллов и шкала оценивания по видам контрольных мероприятий

_ 1 1		
Текущий контроль	Промежуточ	Итоговое
(50 баллов ⁵)	ная	количество

⁵ Вид занятий по дисциплине (лекционные, практические, лабораторные) определяется учебным планом. Количество столбцов таблицы корректируется в зависимости от видов занятий, предусмотренных учебным планом.

Распределение баллов по блокам, по каждому виду занятий в рамках дисциплины определяет преподаватель. Распределение баллов по дисциплине утверждается протоколом заседания кафедры. По заочной форме обучения мероприятия текущего контроля не предусмотрены.

Блок 1			Блок 2			аттестация	баллов	по
						(50 баллов)	результа-	-там
							текуще	го
							контрол	и и
							промежу	/ТОЧ
							ной	
							аттестаі	ции
Лекцион	Практи	Лаборат	Лекцион	Практич	Лаборат		Менее	41
ные	ческие	орные	ные	еские	орные	от 0 до 50	балла	_
занятия	заняти	занятия	занятия	занятия	занятия	баллов	не зачтен	ю;
(X_1)	я (Y_1)	(\mathbf{Z}_1)	(X_2)	(\mathbf{Y}_2)	(\mathbf{Z}_2)		Более	41
-	-	ı	-	ı	ı		балла	_
Сумма баллов за 1 блок = Сумма баллов за 2 блок =				зачтено				

Для определения фактических оценок каждого показателя выставляются следующие баллы (табл.3):

Таблица 3- Распределение баллов по дисциплине

	5 Tuenpedesternie outstob no	A					
Вид учебных работ по	Количество баллов						
дисциплине							
	1 блок	2 блок					
Текущ	ий контроль (50 баллов)						
Выполнение практических работ в	-	-					
виде проведения исследования,							
оформления отчета							
Защита практических работ в	-	-					
форме собеседования по							
контрольным вопросам							
Промежуто	очная аттестация (50 баллов	3)					
Зачет по дисциплине «Адаптивная физическая культура» проводится в виде сдачи							
контрольных нормативов							
Сумма баллов по дисциплине 100	Сумма баллов по дисциплине 100 баллов						

Зачет является формой оценки качества освоения обучающимся образовательной программы по дисциплине. По результатам зачета обучающемуся выставляется оценка «зачтено» или «не зачтено».

Оценка «зачтено» выставляется на зачете обучающимся, если:

- обучающийся набрал по текущему контролю необходимые и достаточные баллы для выставления оценки автоматом;
- обучающийся знает и воспроизводит основные положения дисциплины в соответствии с заданием, применяет их для выполнения типового задания в котором очевиден способ решения;
- обучающийся продемонстрировал базовые знания, умения и навыки важнейших разделов программы и содержания лекционного курса;
- у обучающегося не имеется затруднений в использовании научно-понятийного аппарата в терминологии курса, а если затруднения имеются, то они незначительные;
- на дополнительные вопросы преподавателя обучающийся дал правильные или частично правильные ответы;

Компетенция (и) или ее часть (и) сформированы на базовом уровне (уровень 1) (см. табл. 1).

Оценка «не зачтено» ставится на зачете обучающийся, если:

- обучающийся имеет представление о содержании дисциплины, но не знает основные положения (темы, раздела, закона и т.д.), к которому относится задание, не способен выполнить задание с очевидным решением, не владеет навыками выполнения задания практической работы, не ориентируется в практический ситуации;
- имеются существенные пробелы в знании основного материала по программе курса;
- в процессе ответа по теоретическому и практическому материалу, содержащемуся в вопросах зачетного билета, допущены принципиальные ошибки при изложении материала;
- имеются систематические пропуски обучающийся лекционных и лабораторных занятий по неуважительным причинам;
- во время текущего контроля обучающийся набрал недостаточные для допуска к экзамену (зачету) баллы;
 - вовремя не подготовил отчет по практическим работам, предусмотренным РПД. Компетенция(и) или ее часть (и) не сформированы.

1.3 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности

Практическая работа в форме отчета, защита отчета по контрольным вопросам к практической работе в форме собеседования.

Практическая работа – это один из основных видов работы обучающихся и важный этап их профессиональной подготовки. Основными целями практической работы являются: расширение и углубление знаний обучающихся, выработка умений и навыков самостоятельно выполнять эксперименты, выработка приемов и навыков в анализе теоретического и практического материала, использования известных закономерностей и статистической обработке экспериментального материала, его аналитического и обучение графического представления, a также логично, правильно, последовательно и кратко излагать свои мысли в письменном виде. Обучающийся, со своей стороны, при выполнении практической работы должен показать умение работать с литературой, давать сравнительный анализ известных экспериментальных данных по теме практической работы, обрабатывать массив экспериментальных данных и, главное, правильно интерпретировать полученные результаты.

Студентам в процессе оформления отчета практической работы необходимо выполнить ряд требований:

- 1. Отчеты по практическим работам оформляются в стандартной тетради (12-18 листов).
 - 2. Текст должен быть написан грамотно от руки. Все поля по 2 см.
- 3. На первом листе отчета должны быть указаны: номер работы, название, цель. Далее приводится краткий теоретический материал по теме (термины, понятия, физические законы), этапы выполнения работы, расчетные формулы.
- 3. Таблицы с исходной информацией должны иметь концевые (в конце отчета в виде отдельного списка) ссылки на источники информации, откуда эта информация получена. Все таблицы должны быть пронумерованы и иметь названия;
- 4. Все части работы необходимо озаглавить, станицы пронумеровать (нумерация отдельная по каждой практической работе);
- 5. Полученные данные представляются в виде таблиц и/или графического материала, обрабатываются с помощью статистических методов. После обработки результаты представляются в виде графиков зависимости Y(X) с указанием погрешности, проводится их анализ и описание. Работа обязательно должна иметь выводы, сформулированные по <u>результатам</u>.
- 6. Работа должна заканчиваться списком использованных источников в соответствии с порядком упоминания в тексте с указанием: для книг автора, названия

литературного источника, города, издательства, года издания, количества страниц; для журнальных статей: авторы, название, журнал, год издания, том, номер, страницы.

7. Практической работой предусмотрены краткие ответы на контрольные вопросы в письменном виде после отчета о выполнении работы, которые могут быть по решению преподавателя использованы в ходе собеседования.

2 Контрольные задания (демоверсии) для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы

2.1 Задания для оценивания результатов обучения в виде знаний

Контрольные нормативы для проведения текущего контроля и промежуточной атестации по итогам освоения дисциплины

ЮНОШИ.

Лёгкая атлетика	5	4	3
Бег 100м	13,2	13,8	14,0
Бег 500м	1,30	1,36	1,42
Бег 1000м	3,45	4,00	4,15
Бег 3000м	12,30	13,05	13,40
Силовые			
Подтягивание	15	12	9
Пресс	10	7	5
Прыжки.			
Прыжки на скакалке	135	120	105
Прыжки в длину	250	240	230

ДЕВУШКИ

Лёгкая атлетика	5	4	3
Бег 100м	16,0	16,5	17,0
Бег 500м	1,55	2,00	2,05
Бег 1000м	4,30	4,45	5,00
Бег 2000м	10,45	11,20	11,45
Силовые			
Подтягивание	20	16	10
Пресс	60	50	40
Прыжки.			
Прыжки на скакалке	135	120	105
Прыжки в длину	190	180	170

Шкала оценивания

Критерии и шкала оценок								
Студент не	Исходный	Исходный	Исходный показатель					
выполняет	показатель	показатель	соответствует					
государственный	соответствует	соответствует	высокому уровню					
стандарт, нет темпа	низкому уровню	среднему уровню	подготовленности,					
роста показателей	подготовленности и	подготовленности и	предусмотренному					
физической	незначительному	достаточному темпу	обязательным					
подготовленности.	приросту.	прироста.	минимумом					
			подготовки и					
			программой					
			физического					
			воспитания, и					
			высокому приросту					
			студента в					
			показателях					
			физической					
			подготовленности за					
			определенный период					
			времени.					
до 60%	61-75 %	71-85 %	86-100 %					
неуд	удовлетворительно	хорошо	отлично					

Структура оценочных материалов (оценочных средств), позволяющих оценить уровень компетенций, сформированный у обучающихся при изучении дисциплины «Адаптивная физическая культура» приведен в таблице 4.

Таблица 4 - Оценочные материалы (оценочные средства) по дисциплине

«Адаптивная физическая культура»

		идантивная ф	,11511 1 50 1(a)1 .	rejuin j parr		
]		Оценочные	средства		Оценочны	е средства
Компетен ция	Знать	текущий контроль	промежут очный контроль	Уметь	текущий контроль	промежут чный контроль
УК-7	Знать роль	Подготовка	Сдача	Уметь применять на	Подготовка	Сдача
Способен	физической	к сдаче	контрольн	практике средства и	к сдаче	контрольн
поддержи	культуры в жизни	контрольны	ых	методы физической	контрольн	X
вать	человека и	X	норматив	культуры для	ых	нормативо
должный	общества, научно-	нормативов	ОВ	обеспечения	нормативо	
уровень	практические			полноценной	В	
физическ	основы			социальной и		
ой	физической			профессиональной		
подготов	культуры для			деятельности,		
ленности	обеспечения			использовать		
для	полноценной			физические		
обеспече	социальной и			упражнения для		
ния п	профессионально			профилактики		
полноцен	й деятельности			профессиональных		
ной				заболеваний		
социальн						
ой и						
професси						
ональной						
деятельн						
ости.						

^{**} сдача лабораторных работ, защита курсового проекта, РГР и т.д.

		Оценочны	іе средства		Оценочны	е средства
Компетенц ия	Знать	текущий контроль	промежуточн ый контроль	Уметь	текущий контроль	промежуточн ый контроль

Примечание * берется из РПД

		Оценочнь	ые средства		Оценочнь	іе средства
Компетенц ия	Знать	текущий контроль	промежуточн ый контроль	Уметь	текущий контроль	промежуточн ый контроль
OK-7		Сдача контрольных нормативов	Сдача контрольных нормативов	Понимать роль физической культуры в развитии человека и подготовке специалиста Использовать систему практических умений и навыков, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья, развитие и совершенствование психофизических способностей и качеств (с выполнением установленных нормативов по общей физической и спортивно — технической подготовке). Овладеть основами физической культуры и здорового образа жизни.	контрольных нормативов	Сдача контрольных нормативов
	Об основах здорового образа жизни студента, особенностях использования средств физической культуры для оптимизации работоспособности.					

Примечание

Карта тестовых заданий

Компетенция УК-7 Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности

Индикатор УК-7.3 Владеет навыками использования средств и методов физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности **Дисциплина** Адаптивная физическая культура

^{*} берется из РПД

^{**} сдача лабораторных работ, защита курсового проекта, РГР и т.д.

Описание теста:

- 1. Тест состоит из 70 заданий, которые проверяют уровень освоения компетенций обучающегося. При тестировании каждому обучающемуся предлагается 30 тестовых заданий по 15 открытого и закрытого типов разных уровней сложности.
- 2. За правильный ответ тестового задания обучающийся получает 1 условный балл, за неправильный ответ 0 баллов. По окончании тестирования, система автоматически определяет «заработанный итоговый балл» по тесту, согласно критериям оценки
- 3 Максимальная общая сумма баллов за все правильные ответы составляет 100 баллов.
- 4. Тест успешно пройден, если обучающийся правильно ответил на 70% тестовых заданий (61 балл).
- 5. На прохождение тестирования, включая организационный момент, обучающимся отводится не более 45 минут. На каждое тестовое задание в среднем по 1,5 минуты.
- 6. Обучающемуся предоставляется одна попытка для прохождения компьютерного тестирования.

Кодификаторомтеста по дисциплине является раздел рабочей программы «4. Структура и содержание дисциплины (модуля)»

Комплект тестовых заланий

Задания закрытого типа Задания альтернативного выбора Выберите **один** правильный ответ

Простые (1 уровень)

1 В каком году была создана первая спортивная организация глухих?

A) 1964

Б)1944

B) 1924

- 2 К группам инвалидов в зависимости от характера нарушения функции не относится:
- А) С нарушением интеллекта
- Б) С патологией дыхательных путей
- В) С различными физическими недостатками
- 3 В каком году была создана Международная спортивная организация для инвалидов (ИСОД)?

A) 1983

Б)1924

B) 1963

- 4 В каком году была создана Международная федерация организация спорта для людей с нарушением интеллекта «СпешлОлимпикс»?
- A) 1988
- Б) 1960

B) 1968

- 5 Укажите, что не является основным направлением адаптивного спорта:
- А) Специальное Олимпийское движение
- Б) Специальное Европейское движение
- В) Всемирные игры глухих
- 6 В каком году была создана Международная спортивная и оздоровительная ассоциация людей с церебральным параличом?
- A) 1976
- Б) 1970
- B) 1964

Средне -сложные (2 уровень)

- 7 К видам реабилитации инвалидов не относятся (укажите 2 правильных ответа):
- А) Социальная
- Б) Медицинская
- В) Педагогическая
- Г) Физическая

8Активизация, поддержание и восстановление физических сил, профилактика утомления, интересное проведение досуга с инвалидами – это основные задачи:

- А) Адаптивной двигательной рекреации
- Б) Адаптивной физической реабилитации
- В) Адаптивного физического воспитания
- 9 В каком году была создана Международная спортивная ассоциация слепых
- A) 1971
- Б) 1990
- B) 1981
- 10В Паралимпийских играх спортсмены не состязаются в группе:
- А) Лица с заболеваниями кардио-респираторной системы
- Б) Лица с ампутациями и прочими двигательными нарушениями
- В) Лица с церебральным параличом
- Г) Лица с нарушением органов слуха
- 11 Что относится к естественно-средовым средствам?
- А) Физиотерапия
- Б) Использование воды в целях укрепления здоровья, закаливания организма
- В) Использование солнечных и воздушных ванн в целях укрепления здоровья, закаливания организма
- 12 Что такое идеомоторное упражнение?
- А) Процесс освоения социально-культурного опыта, подготовка к самостоятельной жизни в обществе
- Б) Система приемов самовнушения
- В) Многократное мысленное воспроизведение двигательного действия с особой концентрацией внимания на его решающих фазах, операциях, совершаемых при обычном исполнении с ошибками

- 13 Что предусматривает принцип социализации?
- А) Активное использование физических упражнений в жизни ребенка с нарушениями в развитии
- Б) Процесс освоения социально-культурного опыта, подготовку к самостоятельной жизни в обществе, активное участие в различных видах полезной деятельности, а также систему ценностей, знаний, умений, установок, норм межличностного взаимодействия и правил поведения
- В) Комплексное использование всех органов чувств и активизацию сохранных функций в процессе
- 14 Что предусматривает принцип непрерывности физкультурного образования?
- А) Сохранение потребности в двигательной активности на протяжении всей жизни
- Б) Комплексное использование всех органов чувств и активизацию сохранных функций в процессе выполнения физических упражнений
- В) Процесс освоения норм межличностного взаимодействия и правил поведения
- 15 Физическая культура сегодня это
- А) Результат человеческой деятельности
- Б) Деятельность и ее социальные и индивидуально значимые результаты по созданию всесторонней готовности человека к жизни, оптимизации его состояния и развития
- В) Специфический процесс и результат человеческой деятельности, а также средства и способы совершенствования и гармонизации всех сторон и свойств индивида
- 16 Принцип сознательности и активности направлен на
- А) Использование всех органов чувств и активизацию сохранных функций в процессе выполнения физических упражнений
- Б) Сохранение потребности в двигательной активности на протяжении всей жизни
- В) Осознанное и активное использование физических упражнений в жизни ребенка с нарушениями в развитии
- 17 Социальная интеграция это
- А) Совокупность физиологических реакций, обеспечивающих приспособление строения и функций организма или его органа к изменению окружающей среды
- Б) Стимуляция основных органов чувств, индивидуальных особенностей чувственного восприятия (доминирования зрительного, слухового, тактильного и других анализаторов)
- В) Активное включение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в культурную, социальную, трудовую жизнь общества вместе со здоровыми людьми
- 18 Принцип наглядности предусматривает
- А) Комплексное использование всех органов чувств и активизацию сохранных функций в процессе выполнения физических упражнений
- Б) Активное использование физических упражнений в жизни ребенка с нарушениями в развитии
- В) Процесс освоения социально-культурного опыта, подготовку к самостоятельной жизни в обществе
- 19 Принцип систематичности и последовательности направлен на
- А) Комплексное использование всех органов чувств и активизацию сохранных функций в процессе выполнения физических упражнений

- Б) Процесс освоения социально-культурного опыта, подготовка к самостоятельной жизни в обществе
- В) Постепенное, но систематическое формирование мотивационных убеждений в необходимости физических упражнений для личного здоровья, уверенности в своих силах, самоутверждения
- 20 Какие существуют уровни принципов адаптивной физической культуры
- А) Социальные
- Б) Социально-методические
- В) Общеметодические
- Г) Специально-методические
- 21 К числу специализированных средств и приемов вербального (речевого) воздействия на занимающихся относятся
- А) Инструктирование (точное и емкое объяснение при постановке заданий)
- Б) Оценочные суждения (оценка выполненных заданий с пояснением ошибок, причин удач и неудач)
- В) Сопроводительные пояснения и замечания
- Г) Устные сообщения: отчеты, самоприказы, самооценки
- 22 Как рассматривается подготовка к соревнованиям с точки зрения концепции адаптивной физической культуры?
- А) Как реабилитационный процесс
- Б) Как врачебно-педагогический процесс
- В) Как тренировочный процесс

Сложные (3 уровень)

- 23 Что такое аутогенная тренировка?
- А) Психорегулирующая тренировка
- Б) Процесс освоения социально-культурного опыта, подготовка к самостоятельной жизни в обществе
- В) Система приемов самовнушения, специальных средств релаксации, заимствованных из психогигиены, психологии и медицины
- 24 Что из себя представляет экстремальный вид двигательной активности?
- А) Компонент (вид) адаптивной физической культуры, удовлетворяющий потребности лиц с отклонениями в состоянии здоровья в повышенном напряжении
- Б) Компонент (вид) адаптивной физической культуры, удовлетворяющий потребности лиц с отклонениями в состоянии здоровья в риске, потребности испытать себя в необычных, экстремальных условиях
- В) Компонент (вид) адаптивной физической культуры, удовлетворяющий потребности лиц сотклонениями в состоянии здоровья в самовыражении духовной сущности через движение, музыку, образ (в том числе художественный), другие средства искусства
- 25 Что такое креативные (художественно-музыкальные) телесно-ориентированные практики адаптивной физической культуры?
- А)Компонент (вид) адаптивной физической культуры, удовлетворяющий потребности лиц сотклонениями в состоянии здоровья в риске, потребности испытать себя в необычных, экстремальных условиях

- Б) Компонент (вид) адаптивной физической культуры, удовлетворяющий потребности лиц с отклонениями в состоянии здоровья в самоактуализации, творческом саморазвитии
- В) Компонент (вид) адаптивной физической культуры, удовлетворяющий потребности лиц с отклонениями в состоянии здоровья в самовыражении духовной сущности через движение, музыку, образ (в том числе художественный), другие средства искусства

Задания на установление соответствия

Установите соответствие между левым и правым столбцами.

Простые (1 уровень)

26 Установите соответствие:

(15, 2A)

- 1 Компонент адаптивной физической культуры, позволяющий удовлетворить потребности человека с отклонениями в состоянии здоровья (включая инвалида) в отдыхе, развлечении, интересном проведении досуга, смене вида деятельности, получении удовольствия, в общении
- заболеванием, например, являющимся причиной инвалидности

основным

- 2 Компонент (вид) адаптивной физической культуры, удовлетворяющий потребность индивида с отклонениями в состоянии здоровья в лечении, восстановлении у него временно утраченных функций (помимо тех, которые утрачены или разрушены на длительный срок или навсегда в связи с
- A) Адаптивная двигательная рекреация
- Б) Адаптивная физическая реабилитация В) Адаптивный спорт

27 Установите соответствие:

(1B, 2A)

- 1 К социальным принципам адаптивной физической культуры относятся:
- 2 К функциям адаптивной физической культуры относятся:
- A) Профилактическая, воспитательная, спортивная, коммуникативная
- Б) Коррекционно-развивающая ориентация, возрастная специфика, компенсаторная направленность В Гуманистическая ориентированность, социальная интеграция, приоритет микросоциума

Средне-сложные (2 уровень)

28 Установите соответствие: **(1А, 2Б)**

1 Создание условий для социальной интеграции лиц с ограниченными

возможностями через занятия адаптивным физическим воспитанием и спортом 2 Дети и взрослые, имеющие отклонения в развитии и состоянии здоровья постоянного или временного характера и

нуждающиеся в создании особых условий для адаптации

- А) Цель адаптивной физической культуры
- Б) Объект адаптивной физической культуры
- В) Предмет адаптивной физической культуры

29 Установите соответствие:

(1B, 2A)

1 Способ существования инвалида,

постоянно лимитирующий его возможности во всех сферах жизнедеятельности 2 Результат формирования адекватной двигательной базы для обеспечения нормальной двигательной активности

- А) Двигательное развитие
- Б) Двигательная функция
- В) Двигательная активность

30 Установите соответствие:

(1A, 2F)

1 Объем движений, который может выполнить инвалид в единицу времени без использования дополнительных вспомогательных устройств и посторонней помощи 2 Объем двигательных действий, которые могут быть выполнены инвалидом при условии создания специальных компенсирующих механизмов и корригирующих воздействий

- А) Двигательные способности
- Б) Двигательные возможности
- В) Двигательная база

31 Установите соответствие:

(1A, 2F)

1 Реабилитационные функции адаптивной физической культуры

2Социальные функции адаптивной

физической культуры

А) Коррекционная, компенсаторная, профилактическая Б) Гуманистическая, социализирующая, интегративная

32 Установите соответствие:

(1A, 2F)

1 Способность длительное время выполнять работу умеренной интенсивности 2 Способность выполнять работу заданной

А) Общая выносливость интенсивности в конкретном виде деятельности Б) Специальная выносливость

В) Скоростная выносливость

33 Установите соответствие:

(1A, 2B)

- 1) Компонент (вид) адаптивной физической культуры, удовлетворяющий потребности личности в самоактуализации, в максимально возможной самореализации своих способностей, сопоставлении их со способностями других людей, потребности в коммуникативной деятельности и социализации
 2 Компонент (вид) адаптивной физической культуры, удовлетворяющий потребности индивида с отклонениями в состоянии здоровья в его подготовке к жизни, бытовой и трудовой деятельности, в формировании положительного и активного отношения к адаптивной физической культуре
- А) Адаптивный спорт
- В) Адаптивная реабилитация
- В) Адаптивное физическое воспитание

34 Установите соответствие:

(1B, 2A, 3E)

1 Время зарождения, характеризующееся возникновением первых видов организованных занятий физическими упражнениями с инвалидами, появлением первых в России спортивных организаций и секций для инвалидов 2 Время накапливания опыта, характеризуемый последующим развитием спорта глухих, деятельным развитием теории и методики лечебной физической культуры, организации занятий лечебной физической культуры, применяя спортивные элементы для людей с поражением опорно-двигательного аппарата

3 Характеризуется становлением адаптивного спорта в нашей стране, которое началось в 1980 г. с создания первой в СССР Федерации спорта инвалидов при Горспорткомитете Ленинграда

- А) 1932-1980 гг.
- Б) 1980-1992 гг.
- В) 1932 г.

Сложные (3 уровень)

35 Установите соответствие:

(15, 2A)

- 1 Психическое здоровье
- 2 Здоровье

- А) Состоянием полного физического, душевного и социального благополучия, а не только отсутствием болезней и физических дефектов
- Б) Состоянием полного физического, душевного и социального благополучия, а не только отсутствием болезней и физических дефектов

Задания открытого типа Задания на дополнение Напишите пропущенное слово.
Простые (1 уровень)
36Адаптивная физическая культура — это, которая, с одной стороны, адаптирована для людей с OB3 (с двигательными ментальными расстройствами и пр.), а, с другой стороны, она увеличивает возможность адаптации людей с отклонениями в здоровье жизни в обществе (вид физической культуры)
37 Впервые термин «адаптивная физическая культура» в России был введен в году профессором С.П. Евсеевым (1995)
38 За рубежом в веке стали известны работы ученого Линдемана, который впервые подчеркнул разницу между лечебной физической культурой и реабилитационным спортом, что стало основой направления адаптивная физическая культура
39 Адаптивная физическая культура включает в себя три крупных области знания — (физическую культуру, медицину, коррекционную педагогику)
40 является основным специфическим средством, с помощью которого достигается направленное воздействие на занимающегося, решаются коррекционно- развивающие, компенсаторные, лечебные и профилактические, образовательные, оздоровительные, воспитательные задачи (физическое упражнение)
41 Адаптивный – компонент (вид) АФК, удовлетворяющий потребности личности в самоактуализации, в максимально возможной самореализации своих способностей, сопоставлении их со способностями других людей; потребности в коммуникативной деятельности и социализации (спорт)
42 Адаптивная физическая как вид адаптивной физической культуры, способный удовлетворить потребность человека отклонениями в состоянии здоровья в восстановлении у него временно утраченных или нарушенных функций (помимо тех, которы утрачены или разрушены на длительный срок в связи с основным заболеванием, например, являющимся причиной инвалидности) (реабилитация)

Средне-сложные (2 уровень)

43Адаптивная двигательнаяэто компонент (вид) адаптивной физической культуры, позволяющий удовлетворить потр человека с отклонениями в состоянии здоровья (включая инвалида) в отдыхе, развлечении, интересном проведении досуга, смедеятельности, получении удовольствия, общении (рекреация)	
44 Цель адаптивной двигательное рекреации - обеспечение оздоровления, улучшение кондиций, повышение уровня жизнест инвалидов с помощью (движений)	ойкости
45 Цель адаптивного спортаинвалидов и лиц с от-клонениями в состоянии здоровья и повышение уровня качеств через участие в учебно-тренировочной и соревновательной деятельности, стремление к максимально возможной самореализации в свидов адаптивного спорта(социализация)	
46 Главная группа задач адаптивной физической культуры(коррекционные, компенсаторные и профилактической	ие)
47Занятия адаптивной физкультурой полезны для лиц, имеющих стойкие нарушения функций организма,, а та людей пожилого возраста и детей с особыми потребностями (травмы, врожденные патологии и отклонения)	акже для
48Адаптивное физическое – этокомпонент (вид) адаптивной физической культуры, удовлетворяющий потребности индивида отклонениями в состоянии здоровья в его подготовке к жизни, бытовой и трудовой деятельности, в формировании положительного и активного отношения к адаптивной физической культуре (воспитание (образование))	
49приспособление организма или отдельных его систем к окружающим условиям(адаптация)	
50человек, имеющий нарушения здоровья со стойким расстройством функций организма, приводящим к ограничениюжизнедеятельности и вызывающим необходимость его соц защиты (инвалид)	иальной
51 Реабилитация инвалидов -это специфическая деятельность в области, предполагающая повышение дееспособности лиц отклонениями в состоянии здоровья и инвалидов в сферах труда, быта, культуры на основе комплексного при медицинских, инженерных, психологических и педагогических технологий (социальной политики)	

52 Признаки поражения спинного мозга и чувствительности ниже уровня поражения и расстройство функции(утрата произвольных движений, тазовых органов)
53 Абилитация - комплекс мероприятий, направленных на адаптацию к, имеющемуся с рождения, на укрепление здоровья, развитиеспособностей инвалида с целью его социальной интеграции (дефекту)
54 это двусторонний процесс взаимного сближения социальных субъектов: инвалидов, стремящихся к включению в общество, и людей, которые должны создать благоприятные условия для такого включения (социальная интеграция)
55Стойкие нарушения поражение звуковоспринимающего (внутреннего уха, слухового нерва) или звукопроводящего (среднего уха) аппарата(слуха)
56 – ведущий фактор развития физических способностей(движение)
57 это совокупность психических, морфологических, ифизиологических компонентов организма (лиц с ограниченными возможностями и инвалидов), единство которых в структуре двигательной функциональной системы обеспечивает способность к преодолению внешнего сопротивления или противодействия ему с помощью мышечных напряжений (мышечная сила)
58 особенно влияет на скорость передвижения в циклических видах физических упражнений (темп движений)
59 – это совокупность психических, морфологических и физиологических компонентов организма (лиц с ограниченными возможностями и инвалидов), обеспечивающая его устойчивость к утомлению в условиях мышечной деятельности(выносливость)
60определяется спецификой вида адаптивного спорта, его координационной структурой, продолжительностью и интенсивностью соревновательной деятельности, механизмами ее энергообеспечения, способностью преодолевать утомление (специальная выносливость)
61Основные методы развития скоростной выносливости: повторный, переменный,,, соревновательный (интервальный, игровой)

62Гибкость — комплекс психологических, морфологических и физиологических компонентов организма (лиц с ограниченными возможностями инвалидов), обеспечивающий способность выполнять движения с (максимальной амплитудой)
63 это совокупность психологических, морфологических, физиологических компонентов организма (лиц сограниченными возможностями и инвалидов), обеспечивающая умениецелесообразно строить движения, управлять ими и в случае необходимостибыстро перестраивать их(координационные способности)
64 Большое влияние на развитие координационных способностей оказывает освоение правильной техники естественных движений:, различных прыжков,, перелезаний, (бега, лазания, метания)
65Методы и методические приемы, способствующие развитию координационных способностей:
66 Координация движений – способность ксогласованным движениям тела и его частей (упорядоченным)
Сложные (3 уровень)
67 В координационные способности входят следующие составляющие:, дифференцирование движений в пространстве, во времени, по усилиям и ритму,, ритмичность движений(координация движений, ориентировка в пространстве)
68 Средствами силовой подготовки являются упражнения с повышенным сопротивлением: упражнения с преодолением массы, упражнения с, упражнения в (собственного тела, внешним сопротивлением, изометрическом режиме)
69 Зависимость развития физических способностей от двигательных режимов: каждое последующее упражнение выполняется в фазе не работоспособности, каждое последующее упражнение выполняется в фазе восстановления работоспособности, каждое последующее упражнение выполняется в фазе (повышенной работоспособности)(довосстановления, полного, сверхвосстановления)
70 Цель адаптивной физической культуры - максимально возможное развитие, имеющего отклонения в состоянии здоровья (жизнеспособности человека)

Карта учета тестовых заданий (вариант 1)

Компетен	щия	УК-7 Способен поддерживать должный уровень физической			
		подготовленности для обеспечения полноценной социальной и			
		профессиональной д	цеятельности		
Индикат	гор	УК-7.3 Владеет нави	ыками использования сред	дств и методов физиче	ской
		культуры для обесп	ечения полноценной соци	иальной и профессиона	альной
		деятельности			
Дисципли	ина	Адаптивная физиче	ская культура		
		Тестовые задания Итого			
Уровень		Закры	итого типа	Открытого типа	
освоения		Альтернативный	Установление		
		выбор	соответствия/	На дополнение	
			последовательности		
1.1.1 (2	20%)	5	2	7	14
1.1.2 (7)	70%)	17	7	24	48
1.1.3 (1	(%0	3	1	4	8
Итого: 25 шт. 10 шт. 35 шт.			70 шт.		

Карта учета тестовых заданий (вариант 2)

Компетенция	УК-7 Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности			
	для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности			
Индикатор	УК-7.3 Владеет навыками использования средств и методов физической			
	культуры для обеспече	ния полноценной социалы	ной и профессиональной	
	деятельности			
Дисциплина	Адаптивная физическая культура			
Уровень	Тестовые задания			
освоения	Закрыт	Открытого типа		
	Альтернативного	Установление		
	выбора	соответствия/Установлен	На дополнение	
	ие последовательности			
1.1.1	1 В каком году была	26 Установите соответствие:	36Адаптивная физическая	
	создана первая спортивная	1Компонент адаптивной	культура – это,	
	организация	физической культуры,	которая, с одной стороны,	

глухих? A) 1964 Б)1944 B) 1924 2 К группам инвалидов в зависимости от характера нарушения функции не относится: А) С нарушением интеллекта Б) С патологией дыхательных путей В) С различными физическими недостатками 3 В каком году была создана Международная спортивная организация для инвалидов (ИСОД)? A) 1983 Б)1924 B) 1963 4 В каком году была создана Международная федерация - организация спорта для людей с нарушением интеллекта «СпешлОлимпикс»? A) 1988 Б) 1960 B) 1968 5 Укажите, что не является основным направлением адаптивного спорта: А) Специальное Олимпийское движение Б) Специальное

Европейское движение

В) Всемирные игры глухих

позволяющий удовлетворить потребности человека с отклонениями в состоянии здоровья (включая инвалида) в отдыхе, развлечении, интересном проведении досуга, смене вида деятельности, получении удовольствия, в общении 2 Компонент (вид) адаптивной физической культуры, удовлетворяющий потребность индивида с отклонениями в состоянии здоровья в лечении, восстановлении у него временно утраченных функций (помимо тех, которые утрачены или разрушены на длительный срок или навсегда в связи с основным заболеванием, например, являющимся причиной инвалидности А) Адаптивная двигательная рекреация Б) Адаптивная физическая реабилитация В) Адаптивный спорт 27 Установите соответствие: 1 К социальным принципам адаптивной физической культуры относятся: 2 К функциям адаптивной физической культуры относятся: А) Профилактическая,

воспитательная, спортивная,

адаптирована для людей с ОВЗ (с двигательными, ментальными расстройствами и пр.), а, с другой стороны, она увеличивает возможность адаптации людей с отклонениями в здоровье к жизни в обществе 37 Впервые термин «адаптивная физическая культура» в России был введен в году профессором С.П. Евсеевым 38 За рубежом в веке стали известны работы ученого Линдемана, который впервые подчеркнул разницу между лечебной физической культурой и реабилитационным спортом, что стало основой направления адаптивная физическая культура 39 Адаптивная физическая культура включает в себя три крупных области знанияявляется основным специфическим средством, с помощью которого достигается направленное воздействие на занимающегося, решаются коррекционноразвивающие, компенсаторные, лечебные и профилактические, образовательные, оздоровительные, воспитательные задачи 41 Адаптивный компонент (вид) $A\Phi\overline{K}$, удовлетворяющий потребности

личности в самоактуализации, в

		коммуникативная	максимально возможной
		Б) Коррекционно-	самореализации своих
		развивающая ориентация,	способностей, сопоставлении их
		возрастная специфика,	со способностями других людей;
		компенсаторная	потребности в коммуникативной
		направленность	деятельности и социализации
		В Гуманистическая	42Адаптивная физическая
		-	-
		ориентированность,	как вид
		социальная интеграция,	адаптивной физической
		приоритет микросоциума	культуры, способный
			удовлетворить потребность
			человека с отклонениями в
			состоянии здоровья в
			восстановлении у него временно
			утраченных или нарушенных
			функций (помимо тех, которые
			утрачены или разрушены на
			длительный срок в связи с
			основным заболеванием,
			например, являющимся
			причиной инвалидности)
1.1.2	6 В каком году была	28 Установите соответствие:	43Адаптивная двигательная
	создана Международная	1 Создание условий для	это компонент (вид)
	спортивная и	социальной интеграции лиц	адаптивной физической
	оздоровительная	с ограниченными	культуры, позволяющий
	ассоциация людей с	возможностями через	удовлетворить потребности
	церебральным параличом?	занятия адаптивным	человека с отклонениями в
	A) 1976	физическим воспитанием и	состоянии здоровья (включая
	Б) 1970	спортом	инвалида) в отдыхе, развлечении,
	B) 1964	2 Дети и взрослые,	интересном проведении досуга,
	7К видам реабилитации	имеющие отклонения в	смене вида деятельности,
	инвалидов не относятся	развитии и состоянии	получении удовольствия,
	(укажите 2 правильных	здоровья постоянного или	общении
	ответа):	временного характера и	44 Цель адаптивной двигательное
	А) Социальная	нуждающиеся в создании	рекреации - обеспечение
	Б) Медицинская	особых условий для	оздоровления, улучшение
	В) Педагогическая	адаптации	кондиций, повышение уровня
	Г) Физическая	А) Цель адаптивной	жизнестойкости инвалидов с
	8Активизация,	физической культуры	помощью
	поддержание и	Б) Объект адаптивной	45 Цель адаптивного спорта -
	поддержание и	Б) Объект адаптивной	то щень адаптивного спорта -

восстановление физических сил, профилактика утомления, интересное проведение досуга с инвалидами – это основные задачи:

- А) Адаптивной двигательной рекреации
- Б) Адаптивной физической реабилитации
- В) Адаптивного физического воспитания 9 В каком году была создана Международная спортивная ассоциация
- слепых A) 1971
- Б) 1990
- B) 1981
- 10 В Паралимпийских играх спортсмены не состязаются в группе:
- А) Лица с заболеваниями кардио-респираторной системы
- Б) Лица с ампутациями и прочими двигательными нарушениями
- В) Лица с церебральным параличом
- Г) Лица с нарушением органов слуха
- 11 Что относится к естественно-средовым средствам?
- А) Физиотерапия
- Б) Использование воды в целях укрепления здоровья, закаливания организма

физической культуры В) Предмет адаптивной физической культуры 29 Установите соответствие: 1 Способ существования инвалида, постоянно лимитирующий его возможности во всех сферах жизнедеятельности 2 Результат формирования адекватной двигательной базы для обеспечения нормальной двигательной активности А) Двигательное развитие

- Б) Двигательная функция
- В) Двигательная активность
- 30 Установите соответствие: 1 Объем движений, который может выполнить инвалид в единицу времени без
- дополнительных вспомогательных устройств и посторонней помоши

использования

- 2 Объем двигательных действий, которые могут быть выполнены инвалидом при условии создания специальных компенсирующих
- механизмов и корригирующих воздействий
- А) Двигательные способности
- Б) Двигательные возможности
- В) Двигательная база

инвалидов и лиц с от-клонениями в состоянии здоровья и повышение уровня качества жизни через участие в учебно-тренировочной и соревновательной деятельности, стремление к максимально возможной самореализации в одном из видов адаптивного спорта 46 Главная группа задач адаптивной физической культуры-___ 473анятия адаптивной физкультурой полезны для лиц, имеющих стойкие нарушения функций организма, , а также для людей пожилого возраста и детей с особыми потребностями 48Адаптивное физическое -это компонент (вид) адаптивной физической культуры, удовлетворяющий потребности индивида с отклонениями в состоянии здоровья в его подготовке к жизни, бытовой и трудовой деятельности, в формировании положительного и активного отношения к адаптивной физической культуре приспособление организма или отдельных его систем к окружающим условиям 50 _____-человек, имеющий нарушения здоровья со

стойким

расстройством функций

- В) Использование солнечных и воздушных ванн в целях укрепления здоровья, закаливания организма 12 Что такое идеомоторное упражнение? А) Процесс освоения социально-культурного опыта, подготовка к самостоятельной жизни в обшестве Б) Система приемов самовнушения В) Многократное мысленное воспроизведение двигательного действия с особой концентрацией внимания на его решающих фазах, операциях, совершаемых при обычном исполнении с ошибками 13 Что предусматривает принцип социализации? А) Активное использование физических упражнений в жизни ребенка с нарушениями в развитии Б) Процесс освоения социально-культурного опыта, подготовку к самостоятельной жизни в обществе, активное участие в различных видах полезной деятельности, а также систему ценностей, знаний, умений, установок,
- 31 Установите соответствие: 1 Реабилитационные функции адаптивной физической культуры 2Социальные функции адаптивной физической культуры А) Коррекционная, компенсаторная, профилактическая Б) Гуманистическая, социализирующая, интегративная 32 Установите соответствие: 1 Способность длительное время выполнять работу умеренной интенсивности 2 Способность выполнять работу заданной интенсивности в конкретном виде деятельность А) Общая выносливость Б) Специальная выносливость В) Скоростная выносливость 33 Установите соответствие: 1) Компонент (вид) адаптивной физической культуры, удовлетворяющий потребности личности в самоактуализации, в максимально возможной самореализации своих способностей, сопоставлении их со способностями других

организма, приводящим к ограничениюжизнедеятельности и вызывающим необходимость его социальной защиты 51 Реабилитация инвалидов -это специфическая деятельность в области предполагающая повышение уровня дееспособности лиц отклонениями в состоянии здоровья и инвалидов в сферах труда, быта, культуры на основе комплексного применения медицинских, инженерных, психологических и педагогических технологий 52 Признаки поражения спинного мозга чувствительности ниже уровня поражения и расстройство функции 53 Абилитация - комплекс мероприятий, направленных на адаптацию к , имеющемуся с рождения, на укрепление здоровья, развитиеспособностей инвалида с целью его социальной интеграции 54 _____- это двусторонний процесс взаимного сближения социальных субъектов: инвалидов, стремящихся к включению в общество, и людей, которые должны создать благоприятные условия для такого включения 55Стойкие нарушения поражение звуковоспринимающего

норм межличностного взаимодействия и правил поведения В) Комплексное использование всех органов чувств и активизацию сохранных функций в процессе 14 Что предусматривает принцип непрерывности физкультурного образования? А) Сохранение потребности в двигательной активности на протяжении всей жизни Б) Комплексное использование всех органов чувств и активизацию сохранных функций в процессе выполнения физических упражнений В) Процесс освоения норм межличностного взаимодействия и правил поведения 15 Физическая культура сегодня - это А) результат человеческой деятельности Б) деятельность и ее социальные и индивидуально значимые результаты по созданию всесторонней готовности человека к жизни, оптимизации его состояния и развития

В) специфический процесс

людей, потребности в коммуникативной деятельности и социализации 2 Компонент (вид) адаптивной физической культуры, удовлетворяющий потребности индивида с отклонениями в состоянии здоровья в его подготовке к жизни, бытовой и трудовой деятельности, в формировании положительного и активного отношения к адаптивной физической культуре А) Адаптивный спорт В) Адаптивная реабилитация В) Адаптивное физическое воспитание 34 Установите соответствие: 1 Время зарождения, характеризующееся возникновением первых видов организованных занятий физическими упражнениями с инвалидами, появлением первых в России спортивных организаций и секций для инвалидов 2 Время накапливания опыта, характеризуемый последующим развитием спорта глухих, деятельным развитием теории и

методики лечебной

(внутреннего уха, слухового нерва) или звукопроводящего (среднего уха) аппарата 56 _____ – ведущий фактор развития физических способностей 57 - это совокупность психических, морфологических, физиологических компонентов организма (лиц с ограниченными возможностями и инвалидов), единство которых в структуре двигательной функциональной системы обеспечивает способность к преодолению внешнего сопротивления или противодействия ему с помощью мышечных напряжений 58 особенно влияет на скорость передвижения в циклических видах физических упражнений 59 ______ – это совокупность психических, морфологических и физиологических компонентов организма (лиц с ограниченными возможностями и инвалидов), обеспечивающая его устойчивость к утомлению в условиях мышечной деятельности определяется спецификой вида адаптивного спорта, его координационной структурой, продолжительностью и интенсивностью соревновательной деятельности,

и результат человеческой деятельности, а также средства и способы совершенствования и гармонизации всех сторон и свойств индивида 16 Принцип сознательности и активности направлен на А) Использование всех органов чувств и активизацию сохранных функций в процессе выполнения физических упражнений Б) Сохранение потребности в двигательной активности на протяжении всей жизни В) Осознанное и активное использование физических упражнений в жизни ребенка с нарушениями в развитии 17 Социальная интеграция - это А) Совокупность физиологических реакций, обеспечивающих приспособление строения и функций организма или его органа к изменению окружающей среды Б) Стимуляция основных органов чувств, индивидуальных особенностей чувственного восприятия (доминирования зрительного, слухового,

физической культуры, организации занятий лечебной физической культуры, применяя спортивные элементы для людей с поражением опорно-двигательного аппарата

- А) 1932–1980 гг.
- Б) 1980-1992 гг.
- В) 1932 г.

механизмами ее энергообеспечения, способностью преодолевать утомление 61Основные методы развития скоростной выносливости: повторный, переменный, соревновательный 62Гибкость – комплекс психологических. морфологических и физиологических компонентов организма (лиц с ограниченными возможностями инвалидов), обеспечивающий способность выполнять движения с 63 _____ - это совокупность психологических, морфологических, физиологических компонентов организма (лиц с ограниченными возможностями и инвалидов), обеспечивающая умение целесообразно строить движения, управлять ими и в случае необходимости быстро перестраивать их(координационные 64 Большое влияние на развитие координационных способностей оказывает освоение правильной техники естественных движений: , различных прыжков, , перелезаний, 65Методы и методические приемы, способствующие развитию координационных

способностей:

тактильного и других	, игровой,
анализаторов)	соревновательный метод
В) активное включение	66 Координация движений –
инвалидов и лиц с	способность к
ограниченными	согласованным
возможностями здоровья в	движениям тела и его частей
культурную, социальную,	(упорядоченным)
трудовую жизнь общества	(упорядо генным)
вместе со здоровыми	
людьми	
18 Принцип наглядности	
предусматривает	
А) Комплексное	
использование всех	
органов чувств и активизацию сохранных	
функций в процессе	
выполнения физических	
упражнений	
Б) Активное использование	
физических упражнений в	
жизни ребенка с	
нарушениями в развитии	
В) Процесс освоения	
социально-культурного	
опыта, подготовку к	
самостоятельной жизни в	
обществе	
19 Принцип	
систематичности и	
последовательности	
направлен на	
А) Комплексное	
использование всех	
органов чувств и	
активизацию сохранных	
функций в процессе	
выполнения физических	
упражнений	
Б) Процесс освоения	

	,	
социально-культурного		
опыта, подготовка к		
самостоятельной жизни в		
обществе		
В) Постепенное, но		
систематическое		
формирование		
мотивационных убеждений		
в необходимости		
физических упражнений		
для личного здоровья,		
уверенности в своих силах,		
самоутверждения		
20 Какие существуют		
уровни принципов		
адаптивной физической		
культуры		
А) Социальные		
Б) Социально-		
методические		
В) Общеметодические		
Г) Специально-		
методические		
21 К числу		
специализированных		
средств и приемов		
вербального (речевого)		
воздействия на		
занимающихся относятся		
А) Инструктирование		
(точное и емкое		
объяснение при постановке		
заданий)		
Б) Оценочные суждения		
(оценка выполненных		
заданий с пояснением		
ошибок, причин удач и		
неудач)		
В) Сопроводительные		
пояснения и замечания		

	Г) Устные сообщения: отчеты, самоприказы, самооценки 22 Как рассматривается подготовка к соревнованиям с точки зрения концепции адаптивной физической культуры? А) Как реабилитационный процесс Б) Как врачебнопедагогический процесс В) Как тренировочный процесс		
1.1.3	23 Что такое аутогенная тренировка? А) Психорегулирующая тренировка Б) Процесс освоения социально-культурного опыта, подготовка к самостоятельной жизни в обществе В) Система приемов самовнушения, специальных средств релаксации, заимствованных из психогигиены, психологии и медицины 24 Что из себя представляет экстремальный вид двигательной активности? А) Компонент (вид) адаптивной физической культуры, удовлетворяющий	35 Установите соответствие: 1 Психическое здоровье 2 Здоровье А) Состоянием полного физического, душевного и социального благополучия, а не только отсутствием болезней и физических дефектов Б) Состоянием полного физического, душевного и социального благополучия, а не только отсутствием болезней и физических дефектов	67 В координационные способности входят следующие составляющие:

потребности лиц с работоспособности, каждое последующее упражнение отклонениями в состоянии выполняется в фазе здоровья в повышенном напряжении 70 Цель адаптивной физической Б) Компонент (вид) адаптивной физической культуры - максимально культуры, возможное развитие удовлетворяющий , имеющего потребности лиц с отклонения в состоянии здоровья отклонениями в состоянии здоровья в риске, потребности испытать себя в необычных, экстремальных условиях В) Компонент (вид) адаптивной физической культуры, удовлетворяющий потребности лиц с отклонениями в состоянии здоровья в самовыражении духовной сущности через движение, музыку, образ (в том числе художественный), другие средства искусства 25 Что такое креативные (художественномузыкальные) телесноориентированные практики адаптивной физической культуры? А) Компонент (вид) адаптивной физической культуры, удовлетворяющий потребности лиц с отклонениями в состоянии здоровья в риске, потребности испытать себя

	в необычных,		
	экстремальных условиях		
	Б) Компонент (вид)		
	адаптивной физической		
	культуры,		
	удовлетворяющий		
	потребности лиц с		
	отклонениями в состоянии		
	здоровья в		
	самоактуализации,		
	творческом саморазвитии		
	В) Компонент (вид)		
	адаптивной физической		
	культуры,		
	удовлетворяющий		
	потребности лиц с		
	отклонениями в состоянии		
	здоровья в самовыражении		
	духовной сущности через		
	движение, музыку, образ (в		
	том числе		
	художественный), другие		
	средства искусства		
Итого:	25 шт.	10 шт.	35 шт.

Критерии оценивания

Критерии оценивания тестовых заданий

Критерии оценивания: правильное выполнение одного тестового задания оценивается 1 баллом, неправильное – 0 баллов.

Максимальная общая сумма баллов за все правильные ответы составляет наивысший балл – 100 баллов.

Шкала оценивания результатов компьютерного тестирования обучающихся (рекомендуемая)

Оценка	Процент верных ответов	Баллы
«удовлетворительно»	70-79%	61-75 баллов
«хорошо»	80-90%	76-90 баллов
«отлично»	91-100%	91-100 баллов

Ключи ответов

№	Номер и вариант
тестовых	правильного ответа
заданий	
1	B) 1924
2	Б) С патологий
	дыхательных путей
3	B) 1963
4	B) 1968
5	Б) Специальное
	Европейское движение
6	A) 1976
7	Б) Медицинская
	В)Педагогическая
8	А) Адаптивной
	двигательной
	рекреации
9	B) 1981
10	А) Лица с
	заболеванием кардио-
	респираторной
	системы
11	Б) Использование воды
	в целях укрепления
	здоровья, закаливания
	организма
12	В) Многократное
	мысленное
	воспроизведение
	двигательного
	действия с особой
	концентрацией

	Ключи ответов
36	Вид физической культуры
37	1995
38	19, немецкого
39	Физическую культуру, медицину,
	коррекционную педагогику
40	Физическое упражнение
41	Спорт
42	Реабилитация
43	Рекреация
44	Движение
45	Социализация
46	Коррекционные, компенсаторные и
	профилактические
47	Травмы, врожденные патологии отклонения
48	De amymayyya (a Smaa an ayyyya)
48	Воспитание (образование)
	I .

	внимания на его
	решающих фазах,
	операциях,
	совершаемых при
	обычном исполнении с
	ошибками
13	Б) Процесс освоения
	социально-
	культурного опыта,
	подготовку к
	самостоятельно жизни
	в обществе, активное
	участие в различных в
	видах полезной
	деятельности, а также
	систему ценностей,
	знаний, умений,
	установок, норм
	межличностного
	взаимодействия и
	правил поведения
14	А) Сохранение
	потребности в
	двигательной
	активности на
	протяжении всей
	ингиж
15	Б) Деятельность и ее
	социальные и
	индивидуально
	значимые результаты
	по созданию
	всесторонней
L	

49	Адаптация
50	Инвалид
51	Социальной политики

готовности человека к жизни, оптимизации его состояния и развития В) пецифический процесс и результат человеческой деятельности, а также средства и способы совершенствования и гармонизации всех сторон и свойств индивида 16 В) Осознанное и активное и активное использование физических упражнений в жизни ребенка с нарушениями в развитии 17 В) Активное включение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в культурную, сощиальную, трудовую жизнь общества вместе со здоровыми людьми			Ī		T
его состояния и развития В) пецифический процесс и результат человеческой деятельности, а также средства и способы совершенствования и гармонизации всех сторон и свойств индивида 16 В) Осознанное и активное использование физических упражнений в жизни ребенка с нарушениями в развитии 17 В) Активное включение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в культурную, социальную, трудовую жизнь общества вместе		готовности человека к			
развития В) пецифический процесс и результат человеческой деятельности, а также средства и способы совершенствования и гармонизации всех сторон и свойств индивида 16 В) Осознанное и активное использование физических упражнений в жизни ребенка с нарушениями в развитии 17 В) Активное включение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в культурную, социальную, трудовую жизиь общества вместе		жизни, оптимизации			
В) пецифический процесс и результат человеческой деятельности, а также средства и способы совершенствования и гармонизации всех сторон и свойств индивида 16 В) Осознанное и активное использование физических упражнений в жизни ребенка с нарушениями в развитии 17 В) Активное включение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в культурную, социальную, трудовую жизнь общества вместе		его состояния и			
процесс и результат человеческой деятельности, а также средства и способы совершенствования и гармонизации всех сторон и свойств индивида 16 В) Осознанное и активное использование физических упражнений в жизни ребенка с нарушениями в развитии 17 В) Активное включение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в культурную, социальную, трудовую жизнь общества вместе		развития			
человеческой деятельности, а также средства и способы совершенствования и гармонизации всех сторон и свойств индивида 16 В) Осознанное и активное использование физических упражнений в жизни ребенка с нарушениями в развитии 17 В) Активное включение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в культурную, социальную, трудовую жизнь общества вместе		В) пецифический			
деятельности, а также средства и способы совершенствования и гармонизации всех сторон и свойств индивида 16 В) Осознанное и активное использование физических упражнений в жизни ребенка с нарушениями в развитии 17 В) Активное включение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в культурную, социальную, трудовую жизнь общества вместе		процесс и результат			
средства и способы совершенствования и гармонизации всех сторон и свойств индивида 16 В) Осознанное и активное использование физических упражнений в жизни ребенка с нарушениями в развитии 17 В) Активное включение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в культурную, социальную, трудовую жизнь общества вместе		человеческой			
говершенствования и гармонизации всех сторон и свойств индивида 16 В) Осознанное и активное использование физических упражнений в жизни ребенка с нарушениями в развитии 17 В) Активное включение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в культурную, социальную, трудовую жизнь общества вместе		деятельности, а также			
гармонизации всех сторон и свойств индивида 16 В) Осознанное и активное использование физических упражнений в жизни ребенка с нарушениями в развитии 17 В) Активное включение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в культурную, социальную, трудовую жизнь общества вместе		средства и способы			
сторон и свойств индивида 16 В) Осознанное и активное использование физических упражнений в жизни ребенка с нарушениями в развитии 17 В) Активное включение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в культурную, социальную, трудовую жизнь общества вместе		совершенствования и			
16		гармонизации всех			
16 В) Осознанное и активное использование физических упражнений в жизни ребенка с нарушениями в развитии 17 В) Активное включение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в культурную, социальную, трудовую жизнь общества вместе		сторон и свойств			
активное использование физических упражнений в жизни ребенка с нарушениями в развитии 17 В) Активное включение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в культурную, социальную, трудовую жизнь общества вместе		индивида			
активное использование физических упражнений в жизни ребенка с нарушениями в развитии 17 В) Активное включение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в культурную, социальную, трудовую жизнь общества вместе					
использование физических упражнений в жизни ребенка с нарушениями в развитии 17 В) Активное включение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в культурную, социальную, трудовую жизнь общества вместе	16	В) Осознанное и		52	Утрата произвольных движение, тазовых
физических упражнений в жизни ребенка с нарушениями в развитии В) Активное включение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в культурную, социальную, трудовую жизнь общества вместе		активное			органов
упражнений в жизни ребенка с нарушениями в развитии 17 В) Активное включение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в культурную, социальную, трудовую жизнь общества вместе					
ребенка с нарушениями в развитии 17 В) Активное включение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в культурную, социальную, трудовую жизнь общества вместе		физических			
17 В) Активное включение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в культурную, социальную, трудовую жизнь общества вместе					
развитии В) Активное включение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в культурную, социальную, трудовую жизнь общества вместе		ребенка с			
17 В) Активное включение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в культурную, социальную, трудовую жизнь общества вместе		нарушениями в			
включение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в культурную, социальную, трудовую жизнь общества вместе		развитии			
включение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в культурную, социальную, трудовую жизнь общества вместе					
и лиц с ограниченными возможностями здоровья в культурную, социальную, трудовую жизнь общества вместе	17	· /		53	Дефекту
ограниченными возможностями здоровья в культурную, социальную, трудовую жизнь общества вместе					
возможностями здоровья в культурную, социальную, трудовую жизнь общества вместе					
здоровья в культурную, социальную, трудовую жизнь общества вместе		_			
культурную, социальную, трудовую жизнь общества вместе		возможностями			
социальную, трудовую жизнь общества вместе		здоровья в			
жизнь общества вместе		культурную,			
со здоровыми людьми		жизнь общества вместе			
		со здоровыми людьми			

18	А) Комплексное	
	использование всех	
	органов чувств и	
	активизацию	
	сохранных функций в	
	процессе выполнения	
	физических	
	упражнений	
19	В) Постепенное, но	
	систематическое	
	формирование	
	мотивационных	
	убеждений в	
	необходимости	
	физических	
	упражнений для	
	личного здоровья,	
	уверенности в своих	
	силах,	
	самоутверждения	
20	А) Социальные	
	В) Общеметодические	
	Г) Специально-	
	методические	
21	А)Инструктирование	
	(точное и емкое	
	объяснение при	
	постановке заданий)	
	Б) Оценочные	
	суждения (оценка	
	выполненных заданий	
	с пояснением ошибок,	
	причин удач и неудач)	

54	Социальная интеграция
55	Слуха
33	Слухи
56	Движение
	Mayyayyagayya
57	Мышечная сила

В)Сопроводительные пояснения и замечания Б) Как врачебно-педагогический процесс А)Психорегулирующая тренировка В) Система приемов самовнушения, специальных средств релаксации, заимствованных из психологии и медицины А) Компонент (вид) адаптивной физической культуры, удовлетворяющий потребности лиц с отклонениями в состоянии здоровья в повышенном напряжении Б) Компонент (вид) адаптивной физической культуры, удовлетворяющий потребности лиц с отклонениями в состоянии здоровья в повышенном напряжении Б) Компонент (вид) адаптивной физической культуры, удовлетворяющий потребности лиц с отклонениями в состоянии здоровья в риске, потребности испытать себя в		
Б) Как врачебно- педагогический процесс А)Психорегулирующая тренировка В) Система приемов самовнушения, специальных средств релаксации, заимствованных из психогигиены, психологии и медицины А) Компонент (вид) адаптивной физической культуры, удовлетворяющий потребности лиц с отклонениями в состоянии здоровья в повышенном напряжении Б) Компонент (вид) адаптивной физической культуры, удовлетворяющий потребности лиц с отклонениями в состоянии здоровья в повышенном физической культуры, удовлетворяющий потребности лиц с отклонениями в состоянии здоровья в риске, потребности		В)Сопроводительные
педагогический процесс 23 А)Психорегулирующая тренировка В) Система приемов самовнушения, специальных средств релаксации, заимствованных из психогигиены, психологии и медицины 24 А) Компонент (вид) адаптивной физической культуры, удовлетворяющий потребности лиц с отклонениями в состоянии здоровья в повышенном напряжении Б) Компонент (вид) адаптивной физической культуры, удовлетворяющий потребности лиц с отклонениями в состоянии здоровья в риске, потребности		пояснения и замечания
процесс 23 А)Психорегулирующая тренировка В) Система приемов самовнушения, специальных средств релаксации, заимствованных из психогигиены, психологии и медицины 24 А) Компонент (вид) адаптивной физической культуры, удовлетворяющий потребности лиц с отклонениями в состоянии здоровья в повышенном напряжении Б) Компонент (вид) адаптивной физической культуры, удовлетворяющий потребности лиц с отклонениями в состоянии здоровья в потребности лиц с отклонениями в состоянии здоровья в риске, потребности	22	Б) Как врачебно-
А)Психорегулирующая тренировка В) Система приемов самовнушения, специальных средств релаксации, заимствованных из психогигиены, психологии и медицины 24 А) Компонент (вид) адаптивной физической культуры, удовлетворяющий потребности лиц с отклонениями в состоянии здоровья в повышенном напряжении Б) Компонент (вид) адаптивной физической культуры, удовлетворяющий потребности лиц с отклонениями в состоянии здоровья в риске, потребности		педагогический
тренировка В) Система приемов самовнушения, специальных средств релаксации, заимствованных из психогигиены, психологии и медицины 24 А) Компонент (вид) адаптивной физической культуры, удовлетворяющий потребности лиц с отклонениями в состоянии здоровья в повышенном напряжении Б) Компонент (вид) адаптивной физической культуры, удовлетворяющий потребности лиц с отклонениями в состоянии здоровья в риске, потребности		процесс
В) Система приемов самовнушения, специальных средств релаксации, заимствованных из психологии и медицины 24 А) Компонент (вид) адаптивной физической культуры, удовлетворяющий потребности лиц с отклонениями в состоянии здоровья в повышенном напряжении Б) Компонент (вид) адаптивной физической культуры, удовлетворяющий потребности лиц с отклонениями в состоянии здоровья в риске, потребности	23	А)Психорегулирующая
самовнушения, специальных средств релаксации, заимствованных из психогигиены, психологии и медицины 24 А) Компонент (вид) адаптивной физической культуры, удовлетворяющий потребности лиц с отклонениями в состоянии здоровья в повышенном напряжении Б) Компонент (вид) адаптивной физической культуры, удовлетворяющий потребности лиц с отклонениями в состоянии здоровья в риске, потребности		тренировка
специальных средств релаксации, заимствованных из психогигиены, психологии и медицины 24 А) Компонент (вид) адаптивной физической культуры, удовлетворяющий потребности лиц с отклонениями в состоянии здоровья в повышенном напряжении Б) Компонент (вид) адаптивной физической культуры, удовлетворяющий потребности лиц с отклонениями в состоянии здоровья в риске, потребности		В) Система приемов
релаксации, заимствованных из психогигиены, психологии и медицины 24 А) Компонент (вид) адаптивной физической культуры, удовлетворяющий потребности лиц с отклонениями в состоянии здоровья в повышенном напряжении Б) Компонент (вид) адаптивной физической культуры, удовлетворяющий потребности лиц с отклонениями в состоянии здоровья в удовлетворяющий потребности лиц с отклонениями в состоянии здоровья в риске, потребности		самовнушения,
заимствованных из психогигиены, психологии и медицины 24 А) Компонент (вид) адаптивной физической культуры, удовлетворяющий потребности лиц с отклонениями в состоянии здоровья в повышенном напряжении Б) Компонент (вид) адаптивной физической культуры, удовлетворяющий потребности лиц с отклонениями в состоянии здоровья в риске, потребности		специальных средств
психогигиены, психологии и медицины 24 А) Компонент (вид) адаптивной физической культуры, удовлетворяющий потребности лиц с отклонениями в состоянии здоровья в повышенном напряжении Б) Компонент (вид) адаптивной физической культуры, удовлетворяющий потребности лиц с отклонениями в состоянии здоровья в риске, потребности		релаксации,
психологии и медицины 24 А) Компонент (вид) адаптивной физической культуры, удовлетворяющий потребности лиц с отклонениями в состоянии здоровья в повышенном напряжении Б) Компонент (вид) адаптивной физической культуры, удовлетворяющий потребности лиц с отклонениями в состоянии здоровья в риске, потребности		заимствованных из
медицины А) Компонент (вид) адаптивной физической культуры, удовлетворяющий потребности лиц с отклонениями в состоянии здоровья в повышенном напряжении Б) Компонент (вид) адаптивной физической культуры, удовлетворяющий потребности лиц с отклонениями в состоянии здоровья в риске, потребности		психогигиены,
А) Компонент (вид) адаптивной физической культуры, удовлетворяющий потребности лиц с отклонениями в состоянии здоровья в повышенном напряжении Б) Компонент (вид) адаптивной физической культуры, удовлетворяющий потребности лиц с отклонениями в состоянии здоровья в риске, потребности		психологии и
адаптивной физической культуры, удовлетворяющий потребности лиц с отклонениями в состоянии здоровья в повышенном напряжении Б) Компонент (вид) адаптивной физической культуры, удовлетворяющий потребности лиц с отклонениями в состоянии здоровья в риске, потребности		медицины
физической культуры, удовлетворяющий потребности лиц с отклонениями в состоянии здоровья в повышенном напряжении Б) Компонент (вид) адаптивной физической культуры, удовлетворяющий потребности лиц с отклонениями в состоянии здоровья в риске, потребности	24	А) Компонент (вид)
удовлетворяющий потребности лиц с отклонениями в состоянии здоровья в повышенном напряжении Б) Компонент (вид) адаптивной физической культуры, удовлетворяющий потребности лиц с отклонениями в состоянии здоровья в риске, потребности		адаптивной
потребности лиц с отклонениями в состоянии здоровья в повышенном напряжении Б) Компонент (вид) адаптивной физической культуры, удовлетворяющий потребности лиц с отклонениями в состоянии здоровья в риске, потребности		физической культуры,
отклонениями в состоянии здоровья в повышенном напряжении Б) Компонент (вид) адаптивной физической культуры, удовлетворяющий потребности лиц с отклонениями в состоянии здоровья в риске, потребности		удовлетворяющий
состоянии здоровья в повышенном напряжении Б) Компонент (вид) адаптивной физической культуры, удовлетворяющий потребности лиц с отклонениями в состоянии здоровья в риске, потребности		потребности лиц с
повышенном напряжении Б) Компонент (вид) адаптивной физической культуры, удовлетворяющий потребности лиц с отклонениями в состоянии здоровья в риске, потребности		отклонениями в
напряжении Б) Компонент (вид) адаптивной физической культуры, удовлетворяющий потребности лиц с отклонениями в состоянии здоровья в риске, потребности		состоянии здоровья в
Б) Компонент (вид) адаптивной физической культуры, удовлетворяющий потребности лиц с отклонениями в состоянии здоровья в риске, потребности		повышенном
адаптивной физической культуры, удовлетворяющий потребности лиц с отклонениями в состоянии здоровья в риске, потребности		1
физической культуры, удовлетворяющий потребности лиц с отклонениями в состоянии здоровья в риске, потребности		Б) Компонент (вид)
удовлетворяющий потребности лиц с отклонениями в состоянии здоровья в риске, потребности		
потребности лиц с отклонениями в состоянии здоровья в риске, потребности		-
отклонениями в состоянии здоровья в риске, потребности		
состоянии здоровья в риске, потребности		потребности лиц с
риске, потребности		отклонениями в
1		состоянии здоровья в
испытать себя в		-
		испытать себя в

58	Темп движений
59	Выносливость
60	Специальная выносливость

	•
	необычных,
	экстремальных
	условиях
25	Б) Компонент (вид)
	адаптивной
	физической культуры,
	удовлетворяющий
	потребности лиц с
	отклонениями в
	состоянии здоровья в
	самоактуализации,
	творческом
	саморазвитии
	В) Компонент (вид)
	адаптивной
	физической культуры,
	удовлетворяющий
	потребности лиц с
	отклонениями в
	состоянии здоровья в
	самовыражении
	духовной сущности
	через движение,
	музыку, образ (в том
	числе
	художественный),
	другие средства
	искусства
26	1Б, 2А
27	1B, 2A
28	1А, 2Б
29	1B, 2A
	·

61	Интервальный, игровой
62	Максимальной амплитудой
63	Координационные способности
64	Бега, лазания, метания
65	Повторный метод, вариативный метод

30	1А, 2Б
31	1А, 2Б
32	1А, 2Б
33	1A, 2B
34	1В, 2А, 3Б
35	1Б, 2А

66	Упорядоченным
67	Координация движения, ориентировка в
	пространстве
68	Собственного тела, внешним сопротивлением,
	изометрическом режиме
69	Довосстановления, полного,
	сверхвосстановления
70	Жизнеспособности человека